



Caractéristiques Philips Downlight LED LuxSpace  
Compact bas DN570B 16.5W 2200lm 80D - 840 Blanc Froid  
| 214mm - - Aluminium Réflecteur Mat



[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	238656
EAN	8718699969851
Code Fabricant	96985100
Marque	Philips
Nom du fabricant	DN570B LED20S/840 PSU-E M WH
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	70000

## Informations techniques

Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Inclinable	Non
Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	16.5W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	840 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Driver Inclus	Oui

Angle de Diffusion (degrés)	80
Flux Lumineux (Lumen)	2200lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	147
Facteur de puissance	>0.90
Profondeur d'Installation (mm)	74
UGR	< 22 - Pour les espaces communs
Couverture Optique	PC (Polycarbonate)
Finition du Réflecteur	PC (Polycarbonate)
Référence Article	Spot Encastrable LED

## Informations de l'appareil

EOC8	96985100
Montage	Encastré
Place nécessaire (mm)	200
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20 - Légère protection à la poussière
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Température de Fonctionnement	+10 to +40
Matériaux	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Couleur du boitier	Blanc
Gamme	DN570B

## Dimensions

Hauteur (mm)	96
Diamètre (mm)	214

## Informations du capteur

Type de capteur

Pas de détecteur

## Pourquoi choisir LampesDirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**